

# **ПРАВИЛА Кабинета министров от 22.05.2001 N 214 "ПРАВИЛА О НОРМАТИВАХ АКУСТИЧЕСКОГО ШУМА В ПОМЕЩЕНИЯХ И НА ТЕРРИТОРИЯХ ЖИЛЫХ ДОМОВ И ПУБЛИЧНЫХ СТРОЕНИЙ"**

**КАБИНЕТ МИНИСТРОВ ЛАТВИЙСКОЙ РЕСПУБЛИКИ**

**ПРАВИЛА  
от 22 мая 2001 года N 214**

(протокол N 24, §17)

## **ПРАВИЛА О НОРМАТИВАХ АКУСТИЧЕСКОГО ШУМА В ПОМЕЩЕНИЯХ И НА ТЕРРИТОРИЯХ ЖИЛЫХ ДОМОВ И ПУБЛИЧНЫХ СТРОЕНИЙ**

Изданы согласно  
пункту 3 статьи 14 Закона  
об устройстве Кабинета министров

### **I. Общие вопросы**

1. Настоящие правила устанавливают допустимые нормативы акустического шума в помещениях и на территориях жилых домов и публичных строений с целью обеспечения защиты людей от неблагоприятного воздействия акустического шума.

2. Акустическим шумом является шум, распространяющийся в воздухе и создаваемый транспортными средствами, производственным оборудованием, строительными машинами, устройствами и другим рабочим оснащением, устройствами и системами содержания и обслуживания жилых домов и публичных строений (например, системами вентиляции, отопления, лифтов, мусоропроводов), бытовыми приборами, звуковыми и музыкальными устройствами и другой хозяйственной (в том числе бытовой) деятельностью.

3. Настоящие правила не распространяются на:

- 3.1. созданный рабочим оснащением акустический шум как характеризующий качество параметр;
- 3.2. акустический шум на территории аэропортов и аэродромов;
- 3.3. акустический шум в кабинах и салонах транспортных средств, а также созданный транспортными средствами шум как характеризующий качество параметр;
- 3.4. акустический шум в рабочей среде;
- 3.5. отдельные публичные мероприятия отдыха и спорта, согласованные с соответствующим самоуправлением в установленном законом порядке.

## II. Допустимые нормативы акустического шума, измерение и оценка акустического шума

4. Допустимые нормативы акустического шума в помещениях и на территории жилых домов и публичных строений устанавливаются приложениями 1 и 2 к настоящим правилам. Самоуправления имеют право устанавливать более строгие допустимые нормативы акустического шума на находящейся в их ведении территории.

5. В местах, где согласно стандартам производятся измерения, уровень акустического шума не должен превышать допустимые нормативы акустического шума.

6. Измерение и оценка акустического шума в воздушной среде производятся согласно требованиям частей 1, 2 и 3 стандарта Латвии LVS ISO 1996 "Акустика характеристика и измерение шума среды".

## III. Контроль за соблюдением допустимых нормативов акустического шума

7. Контроль за соблюдением допустимых нормативов акустического шума осуществляется Государственной санитарной инспекцией согласно положению о ней, а также самоуправлениями или другими структурами, которым соответствующее самоуправление делегировало такую компетенцию.

8. Ответственность за превышение допустимых нормативов акустического шума несут юридические и физические лица, в результате действия находящегося в собственности или пользовании которых источника акустического шума превышены допустимые нормативы акустического шума в помещениях или на территории жилых домов и публичных строений.

9. Упомянутые в пункте 8 настоящих правил ответственные лица покрывают все расходы, связанные с измерениями акустического шума и мероприятиями по устранению шума, если в результате действия находящегося в их собственности или пользовании источника акустического шума превышены допустимые нормативы акустического шума, а также предоставляют информацию о результатах измерений подверженным влиянию эмиссии акустического шума жителям по их требованию.

10. Если измерения акустического шума производятся находящейся в подчинении министерства структурой, соответствующий министр утверждает расценки платных услуг. Если упомянутые измерения производятся структурой самоуправления, расценки платных услуг утверждаются соответствующим самоуправлением. Доходы от платных услуг зачисляются в бюджет той структуры, которая производила измерения.

Приложения находятся в файле 21-214Т.